

പ്രതിസന്ധി ഘട്ടങ്ങളിൽ പാൽ സംഭരണത്തിന് ഒരു തടസ്സവും കൂടാതെ ക്രമീകരിക്കുന്നതിനായി പ്രാദേശികമായുള്ള കർഷകരേയും ക്ഷീരസംഘം പ്രതിനിധികളേയും ഉദ്യോഗസ്ഥരേയും ഉൾപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ട് ഡിസാസ്റ്റർ മാനേജ്മെന്റ് കമ്മിറ്റി രൂപം നൽകുകയും പ്രസ്തുത കമ്മിറ്റി കർഷകർക്ക് നഷ്ടം കണക്കാക്കി ധനസഹായം അനുവദിച്ചിട്ടുള്ളതുമാണ്. പ്രത്യേക കാലിത്തീറ്റ പാക്കേജിന്റെ ഭാഗമായി 11.23 കോടി രൂപയുടെ 2.81 ലക്ഷം പാക്ക് കാലിത്തീറ്റ 2.04 ലക്ഷം ക്ഷീരകർഷകർക്ക് പ്രയോജനപ്പെടുന്നവിധം നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു. കോവിഡ് നിരീക്ഷണത്തിലുള്ള ക്ഷേമനിധി അംഗങ്ങൾക്ക് 2,000 രൂപയും കോവിഡ് ബാധിതരായ ക്ഷേമനിധി അംഗങ്ങൾക്ക് 10,000 രൂപയും കൂടാതെ മാർച്ച് 1 മുതൽ 20 വരെ ക്ഷീര സംഘങ്ങളിൽ പാൽ അളന്നിട്ടുള്ള ക്ഷേമനിധി അംഗങ്ങൾക്ക് ലിറ്ററിന് 1.00 രൂപ നിരക്കിൽ ആശ്വാസ ധനസഹായവും ക്ഷീര കർഷക ക്ഷേമനിധി ബോർഡ് മുഖാന്തരം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. (കറഞ്ഞത് 250 രൂപ പരമാവധി 1,000 രൂപ).

വയനാട് ജില്ലയിലെ പാലുൽപ്പാദനം

295 (3015) ശ്രീ. ഒ. ആർ. കേള: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് മൃഗസംരക്ഷണ-ക്ഷീരവികസന വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ :

(എ) വയനാട് ജില്ലയിൽ പ്രതിദിനം എത്ര ലിറ്റർ പാൽ ഉത്പാദിപ്പിക്കുന്നുവെന്നും ജില്ലയിൽ നിലവിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ പാൽ ഉത്പാദിപ്പിക്കുന്ന ബ്ലോക്ക് ഏതാണെന്നുമുള്ള വിവരം അറിയിക്കാമോ?

വയനാട് ജില്ലയിലെ ശരാശരി പ്രതിദിന പാലുൽപ്പാദനം 2,73,394 ലിറ്ററാണ്. ജില്ലയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ പാലുൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന ബ്ലോക്ക് പനമരം ആണ്. ഇവിടത്തെ ശരാശരി പ്രതിദിന പാൽ ഉൽപ്പാദനം 90994 ലിറ്ററാണ്.

(ബി) വയനാട് ജില്ലയിൽ എത്ര ക്ഷീരകർഷകരുണ്ടെന്ന കണക്ക് ക്ഷീര വികസന വകുപ്പിൽ ലഭ്യമാണോയെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?

ലഭ്യമാണ്. ജില്ലയിൽ ക്ഷീരസംഘങ്ങളിൽ പാലുല്ക്കുന്ന ക്ഷീരകർഷകരുടെ എണ്ണം - 19539.

(സി) വയനാട് ജില്ലയിലെ ക്ഷീരമേഖലയെ പരിപോഷിപ്പിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ; വ്യക്തമാക്കാമോ?

ക്ഷീരവികസനത്തിനായി ക്ഷീരവികസന വകുപ്പ് നിലവിൽ ക്ഷീര കർഷകർക്കും ക്ഷീര സംഘങ്ങൾക്കുംവേണ്ടിയുള്ള വിവിധങ്ങളായ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു. മിൽക്ക് ഷെഡ് വികസന പദ്ധതി, ക്ഷീര സഹകരണ സംഘങ്ങൾക്കുള്ള ധനസഹായം, ഗുണനിലവാര ലാബുകളുടെ ശക്തിപ്പെടുത്തൽ, കാലിത്തീറ്റ സബ്സിഡി എന്നീ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു. ക്ഷീരകർഷകർക്ക് ആശ്വാസമായി വിവിധങ്ങളായ തീറ്റപ്പുൽകൃഷി വികസന പദ്ധതികൾ ക്ഷീരവികസന വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു. വയനാട് ക്ഷീരമേഖലയ്ക്ക് പ്രത്യേകമായി എല്ലാ വർഷവും 25 ലക്ഷം രൂപയുടെ പദ്ധതികളും നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു. അവശ്യാധിഷ്ഠിത ധനസഹായം, ബയോഗ്യാസ്

പ്ലാന്റ് ധനസഹായം ധാതുലവണ മിശ്രിതം വിതരണം കൂടാതെ വിവിധ പരിശീലന പരിപാടികൾ എന്നിവയാണ് ഇതിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുന്നത്. കൂടാതെ തദ്ദേശസ്വയം ഭരണ വകുപ്പ് മുഖേനയും ദേശീയ ഗ്രാമീണ തൊഴിലുറപ്പ് പദ്ധതിയുടെ സഹായത്തോടെയും വിവിധ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നുണ്ട്. തീറ്റപ്പുൽക്കൃഷി, അസോളക്രൂഷി, കമ്പോസ്റ്റ് പിറ്റ്, ചാണകക്കുഴി എന്നിവയാണ് ഇതിൽ ഉൾപ്പെടുന്നത്.

പാൽ ഉൽപ്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കൽ

296 (3016) ശ്രീ. ഇ. കെ. വിജയൻ: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യത്തിന് മൃഗസംരക്ഷണ-ക്ഷീരവികസന വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നശേഷം പാൽ ഉൽപ്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കാൻ എന്തൊക്കെ പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിക്കുന്നുണ്ട്; വ്യക്തമാക്കാമോ?

ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽവന്നശേഷം പാലുൽപ്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് വിവിധങ്ങളായ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു. മിൽക്ക് ഷെഡ് വികസന പദ്ധതി, ക്ഷീര സഹകരണ സംഘങ്ങൾക്കുള്ള ധനസഹായം, ഗുണനിലവാര ലാബുകളുടെ ശക്തിപ്പെടുത്തൽ, തീറ്റപ്പുൽക്കൃഷി വികസന പദ്ധതി, കാലിത്തീറ്റ സബ്സിഡി എന്നീ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു. മിൽക്ക് ഷെഡ് ഡെവലപ്മെന്റ് പദ്ധതിയിൽ സർക്കാർ സബ്സിഡിയോടെ ഉരുക്കളെ വാങ്ങിനൽകുന്നു. ഗോധനം (സങ്കരയിനം), ഗോധനം (തനത് ഇനം), രണ്ട് പശു യൂണിറ്റ്, അഞ്ച് പശു യൂണിറ്റ്, പത്ത് പശു യൂണിറ്റ്, കോമ്പോസിറ്റ് ഡയറി യൂണിറ്റ് (1 പശു + 1 കിടാരി), കോമ്പോസിറ്റ് ഡയറി യൂണിറ്റ് (3 പശു + 2 കിടാരി), കോമ്പോസിറ്റ് ഡയറി യൂണിറ്റ് (6 പശു + 4 കിടാരി), കിടാരി പാർക്ക്, ക്ഷീരഗ്രാമം, ആവശ്യാധിഷ്ഠിത ധനസഹായം, കാലിത്തൊഴുത്ത് നിർമ്മാണം/നവീകരണം തുടങ്ങിയ പദ്ധതികളാണ് പ്രധാനമായും നടപ്പിലാക്കിവരുന്നത്. കൂടാതെ ക്ഷീര സംഘങ്ങൾക്ക് പ്രവർത്തനം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനും കാര്യക്ഷമമായി പ്രവർത്തിക്കുന്നതിനുമായി വിവിധ ആവശ്യങ്ങൾക്ക് ധനസഹായവും നൽകിവരുന്നു. നടപ്പ് സാമ്പത്തികവർഷം നടപ്പിലാക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന പദ്ധതികളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു:

1. വൈക്കോൽ ബെയ്ലിംഗ് യൂണിറ്റ്:

ക്ഷീരസംഘങ്ങൾവഴി വൈക്കോൽ ശേഖരിച്ച് ബെയ്ൽ ചെയ്ത് ക്ഷീര സംഘങ്ങൾവഴി കർഷകർക്ക് വിപണനം ചെയ്യുന്ന പദ്ധതിയാണിത്. ആലപ്പുഴ, തൃശ്ശൂർ, പാലക്കാട് ജില്ലകളിലാണ് ഈ പദ്ധതി നടപ്പാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്.

2. പാരമ്പര്യേതര കാലിത്തീറ്റകളുടെ ഉല്പാദനവും വിപണനവും:

ക്ഷീര സംഘങ്ങളിൽ പ്രാദേശികമായി ലഭിക്കുന്ന തീറ്റവസ്തുക്കൾ ഉപയോഗിച്ചു കൊണ്ടുള്ള കാലിത്തീറ്റയുടെ നിർമ്മാണവും വിപണനവുമാണ് ഈ പദ്ധതികൊണ്ട് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്.